

地球に生きる。地球を活かす。

農業機械

作業機総合カタログ



地球に笑顔の、種を播く。



アースマイル

 AGRITECNO YAZAKI

圃場の広さにしっかり対応。ロール式 電動アシスト播種機〈播王〉シリーズ

DPシリーズ 人力用

播王



Photo:DP-4



Photo:DP-1



Photo:DP-2



型 式	DP-1	DP-2	DP-4
条 数	1条	2条	4条
条 間	—	120~210mm	120~140mm
ホッパー容量	1ℓ×1	1ℓ×2	1ℓ×4
作溝方式	3cm巾カルチ爪		
鎮 圧 幅	120mm	300mm	500mm

我が家の種まきにプラスαのゆとりをもたらす人力用播種機

APシリーズ 人力用

楽々ワンタッチ操作!

手押し
タイプで
操作も
楽々!



Photo:AP-1



Photo:AP-2



Photo:AP-21

型 式	AP-1	AP-2	AP-21
条 数	1条	2条	2条
条 間	—	80~150mm	120~210mm
ホッパー容量	1ℓ×1	1ℓ×2	1ℓ×2
作溝方式	3cm巾カルチ爪		
鎮 圧 幅	120mm	120mm×2	120mm×2

強度・追従性がUPした大規模農家向け播種機

AHTシリーズ トラクタ用



傾斜地でも安定!

乾田直播にも最適!

型 式	AHT-TS型	AHT-FS型
条 数	単条 4~8条	複条 4・6・8条
条 間	最低条間 250mm	最低ユニット間隔360mm(複条80~180mm)
ホッパー容量	1ℓ×4~8	1ℓ×4・6・8
ローラー幅	広幅鎮圧輪 130mm	広幅鎮圧輪 130mm×2

タイプが豊富な野菜用播種機のロングセラー

APS・APH・APWシリーズ トラクタ用



型 式	APS型	APH型	APW型
条 数	4~8条	2~8条	4・6・8条
条 間	最低条間 140mm	最低条間 160mm	最低ユニット間隔320mm(複条80~180mm)
ホッパー容量	1ℓ×4~8	1ℓ×2~8	1ℓ×4・6・8
ローラー幅	細幅鎮圧輪 60mm	広幅鎮圧輪 120mm	広幅鎮圧輪 120mm×2

機能満載の管理機用シリーズ

APSD・APHD・APWDシリーズ 管理機用



型 式	APSD型	APHD型	APWD-20
条 数	2~5条	2~4条	4条
条 間	最低条間 140mm	最低条間 160mm	最低ユニット間隔320mm(複条80~180mm)
ホッパー容量	1ℓ×2~5	1ℓ×2~4	1ℓ×4
ローラー幅	細幅鎮圧輪 60mm	広幅鎮圧輪 120mm	広幅鎮圧輪 120mm×2

大規模農家向けの目皿式 播種機(TDRG)/施肥播種機(TFRG)

TDRG/TFRGシリーズ トラクタ用



Photo:TDRG-2S



Photo:TFRG-3S ※オプション(TFR-JA, TDR-N)を装着しています。

型 式	TDRG-2S	TDRG-3S	TDRG-4S	TFRG-2S	TFRG-3S	TFRG-4S
名 称	播種機			施肥播種機		
条 数	2条	3条	4条	2条	3条	4条
ホッパー容量	種子5ℓ × 2	種子5ℓ × 3	種子5ℓ × 4	種子5ℓ 肥料10ℓ × 2	種子5ℓ 肥料10ℓ × 3	種子5ℓ 肥料10ℓ × 4
取付バー長さ	1,400mm	2,000mm	2,600mm	1,400mm	2,000mm	2,600mm

大豆で初めて理想の施肥播種位置を実現した、側条施肥播種機

SFRシリーズ トラクタ用



Photo:SFR-3E

型 式	SFR-2E	SFR-3E
条 数	2条	3条
ホッパー容量	種子5ℓ 肥料10ℓ × 2	種子5ℓ 肥料10ℓ × 3

鼓型鎮圧ローラーを用いた、播種機(TDRT)/&施肥播種機(TFRT)

TDRT/TFRTシリーズ トラクタ用



発芽率向上!

Photo:TFRT-2CE

型 式	TDRT-2CE	TFRT-2CE
名 称	播種機	施肥播種機
条 数	2条	2条
ホッパー容量	種子5ℓ × 2	種子5ℓ 肥料10ℓ × 2

取付けも操作も簡単で便利な、播種機(TDR)/施肥播種機(TFR)

TDR/TFRシリーズ トラクタ用



Photo:TDR-2CE



Photo:TFR-2CE

型 式	TDR-2CE	TFR-2CE
名 称	播種機	施肥播種機
条 数	2条	2条
ホッパー容量	種子5ℓ × 2	種子5ℓ 肥料10ℓ × 2

軽量で手軽に作業できる、管理機用 播種機

TPD-20RT/TPD-10RT

管理機用



Photo:TPD-20RT

型 式	TPD-20RT	TPD-10RT
条 数	2条	1条
条 間	300~900mm	—
ホッパー容量	5ℓ × 2	5ℓ



Photo:TPD-10RT

大型ミゾキリディスクで稲株も安心の、管理機用 播種機(TDRD-2)/施肥播種機(TFRD-2)

TDRD-2/TFRD-2

管理機用



Photo:TFRD-2

型 式	TDRD-2	TFRD-2
名 称	播種機	施肥播種機
条 数	2条	2条
条 間	300~900mm	300~900mm
ホッパー容量	種子5ℓ × 2	種子5ℓ 肥料10ℓ × 2



Photo:TDRD-2 ※オプション(TDRD-J)を装着しています。

溝切り・種まき・土かけ・鎮圧が同時にできる、人力用播種機

TP-10RA

人力用



Photo:TP-10RA

型 式	TP-10RA
条 数	1条
ホッパー容量	5ℓ



種子、栽培体系に応じて目皿を交換してください。

コーン用				大豆用		小豆・ナットウ用	黒大豆用		小麦・大麦用	
A-2	A-3	C-1	C-2	B-2	B-3	B-1	K-1	K-2	W-1	W-2
φ10.5×8×1	φ12×8×1	φ13.5×8×1	φ17×8×1	φ10.5×8×2	φ12×8×2	φ8×8×2	φ13×4×1	φ15×3×1	φ8.6×16×1	φ10.6×16×1

※上記、目皿以外にも各種ありますので、お問い合わせください。

強度・耐食性がアップした大規模農家向け施肥播種機の決定版!

RXGシリーズ

トラクタ用



Photo:RXG-8SEA



Photo:RXGS-822RS



Photo:RXG-7MSE(モーター仕様)

型 式	RXG-U (単独鎮圧)	RXG-RU (全面鎮圧)
条 数	1条	
ホッパー容量	種子5ℓ 肥料10ℓ	

●組み合わせ各種あります。

多くの農家で活躍中、信頼のロングセラー施肥播種機

RXシリーズ

トラクタ用

型 式	RX-U (単独鎮圧)	RX-RU (全面鎮圧)
条 数	1条	
ホッパー容量	種子5ℓ 肥料10ℓ	

●組み合わせ各種あります。



Photo:RX-5CE



Photo:RX-622RSE

麦の薄まきに最適な施肥播種機(密条)

RXMシリーズ

トラクタ用

型 式	RXM-U (単独鎮圧)	RXM-RU (全面鎮圧)
条 数	2条	
条 間	120mm	
ホッパー容量	種子5ℓ 肥料10ℓ	

●組み合わせ各種あります。



Photo:RXM-10SE



Photo:RXM-1020RSE

稲株・麦わらにも安心作業の管理機用施肥播種機

RXD-2

管理機用

型 式	RXD-2
条 数	2条
ホッパー容量	種子3.5ℓ 肥料7ℓ



Photo:RXD-2

トラクタ用播種マルチシリーズ

AMSシリーズ

トラクタ用

大根
作りに
最適!

コーン
作りに
最適!



Photo:AMS-200DW※オプション(AMS-N-OP)を装着しています。



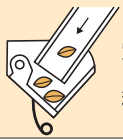
Photo:AMS-200RW



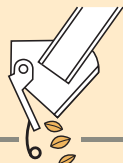
Photo:AMS-601C

型 式	AMS-200DW	AMS-200RW	AMS-601C
条 数	2条	2条	6条
条 間	350~450mm	350~450mm	最低条間140mm~
ホッパー容量	1ℓ×2	5ℓ×2	1ℓ×6
繰出方式	ロール方式	目皿方式	ロール方式

フィルム穴への播種方法は、簡単な機械方式で確実。



穴のないところは
シャッターが閉じて、
種がたまりません。



穴がくると
シャッターが開き、
種をまきます。



大根専用の即戦力、ロール式管理機用播種マルチ

DHM-20A

管理機用

型 式	DHM-20A
条 数	2条
条 間	350~450mm
ホッパー容量	1ℓ×2
繰出方式	ロール方式



Photo:DHM-20A※オプション(DHM-N-OP)を装着しています。

大根
作りに
最適!

真空播種機

セルトレイ用

花を!
野菜を!
セルトレイへ
まく!

小さな花の種から、野菜の種まで対応可能なセルトレイ用真空播種機

SHH-100A



型 式	SHH-100A
播種方式	真空吸着式によるセルトレイへの播種
適応種子	花・野菜の裸種子(コート種子可)
播種粒数	1カ所当たり1・2・3粒の3段切替え
能 率	60~120箱/時
条 数	トレイ条数7~20条対応可能
トレイ搬送方式	平ベルト (幅300mm)
電 源	単相100V
ノズル穴径	φ0.13・φ0.22・φ0.3・φ0.6・ φ0.9・φ1.2・φ1.5(各別売)

土入れから灌水まで一連の作業を、高精度に全自動で!

AHP-100A 真空播種機プラント



土入れ ➡ 鎮 圧 ➡ 穴開け ➡ 播 種 ➡ 覆 土 ➡ 灌 水 ➡ 仕上り

土壌消毒機

初めての方でも簡単・安全！土壌消毒でお悩みの方、期待に応えます！

MPX-1/MPX-2

管理機用

モーター駆動式

消毒隊士
MPX-1 / MPX-2



Photo:MPX-1



Photo:MPX-2

型 式	MPX-1	MPX-2
条 数	1条	2条
注入方式	ダイヤフラム式	

マルチ被覆

●成形器・ハネロータ・マルチャーは別途必要となります。

深層の線虫もビックリ！ゴボウ・ヤマイモに最適です！

1DQ/1DQ-W

管理機用

接地輪駆動式

型 式	1DQ-W	1DQ
条 数	1条 2段打ち	1条
注入方式	ダイヤフラム式	
注入深さ	300・150～210・60mm 4段階	100～200mm



Photo:1DQ



Photo:1DQ-W

土壌中の病原菌・線虫類を一掃！シンプル・軽量で取扱いも楽々！

Si-2A

管理機用

接地輪駆動式

型 式	Si-2A
条 数	2条
注入方式	ダイヤフラム式
注入深さ	120～180mm 4段階



Photo:Si-2A

土壌消毒機

病原菌包囲網！作物の品質をアップさせる高性能土壌消毒機シリーズ

ASTシリーズ

トラクタ用

接地輪駆動式



Photo:AST-621M



Photo:AST-618R



Photo:AST-415M

マルチ被覆



Photo:AST-415R

全面鎮圧

型 式	AST-415M	AST-621M	AST-415R	AST-618R
名 称	マルチ同時土壌消毒機		全面鎮圧土壌消毒機	
条 数	4条	6条	4条	6条
注入方式	ダイヤフラム式			
使用マルチ	1500mm	2100mm	—	—
鎮圧輪幅	—	—	1500mm	1800mm

ゴボウ・長イモ用。3P牽引マルチ同時消毒機

RP-1WM

トラクタ用

モーター駆動式



Photo:RP-1WM

マルチ被覆

型 式	RP-1WM
条 数	1条 2段打ち
注入方式	ダイヤフラム式 2ポンプ
使用マルチ	750～950mm

土壌消毒機

ロータリをかけながら土壌消毒。連作障害回避に最大の威力を発揮！

SOXシリーズ トラクタ用 モーター駆動式

消毒隊士
SOXシリーズ



Photo:SOX-621M



Photo:SOX-618R



Photo:SOX-415M

マルチ被覆



Photo:SOX-415R

全面鎮圧

型 式	SOX-415M	SOX-621M	SOX-415R	SOX-618R
名 称	ロータリ同時マルチ土壌消毒機		ロータリ同時全面鎮圧土壌消毒機	
条 数	4条	6条	4条	6条
注入方式	ダイヤフラム式			
使用マルチ	1500mm	2100mm	—	—
鎮圧輪幅	—	—	1500mm	1800mm

連作障害の原因となる病原菌をノックアウト！ 畝立て同時マルチ用土壌消毒機シリーズ

SOX-1条シリーズ トラクタ用 モーター駆動式

消毒隊士
畝立て同時マルチ用土壌消毒機



Photo:SOX-1SP



Photo:SOX-1STB



Photo:SOX-2FR

型 式	SOX-1SP	SOX-1STB	SOX-2FR
条 数	1条	1条	1条 (2液同時注入)
注入方式	ダイヤフラム式(テフロンダイヤフラム)	ダイヤフラム式(フッ素ゴムダイヤフラム)	ダイヤフラム式(フッ素ゴムダイヤフラム)
作業速度	0.5～3.0km/h	0.5～3.0km/h	0.5～3.0km/h

成形、マルチ
同時作業式

ムラなく適量を散布する、土壌改良散布機シリーズ

TCSシリーズ トラクタ用 モーター駆動式



型 式	TCS-71	TCS-121/TCS-121S	TCS-161SR
ホッパー容量	60ℓ	100ℓ	130ℓ
散 布 幅	300～1000mm	900～1500mm	1200～2000mm

土壌
改良に
最適!

手軽で便利! 経済的にも優れた、施肥機シリーズ

TC/TCHシリーズ 管理機用 人力用 車輪駆動式



型 式	TC-45	TCH-60GH	TCH-60G
ホッパー容量	20ℓ	40ℓ	40ℓ
散 布 幅	450mm	600mm	600mm

土壌
改良に
最適!

害虫にサヨウナラ! 耐薬品性もアップした、高精度薬剤散布機

VFN-1/VFN-1C トラクタ用 モーター駆動式



型 式	VFN-1
ホッパー容量	10ℓ
繰出方式	横溝回転ロール式

●VFN-1Cはスイッチボックス付

バイジットの
散布に
最適!

粉剤もまける、農薬散布のスペシャリスト!

PC-2/PC-W トラクタ用 モーター駆動式



型 式	PC-2
条 数	2条
ホッパー容量	12ℓ
繰出方式	振動併用羽根繰出

●PC-Wは2条×2、ホッパー容量12ℓ×2

振動装置付で
粉剤も
まける!

臭化メチルに代わるダゾメット微粒薬剤の散布を実現した、土壌消毒用微粒薬剤散布機

ACS-2RM/ACS-2RR16

トラクタ用

モーター駆動式



Photo:ACS-2RM



Photo:ACS-2RR16

マルチ被覆

全面鎮圧

型 式	ACS-2RM	ACS-2RR16
ホッパー容量	60ℓ × 2	
散 布 幅	1200～1600mm	
使用マルチ	1200～1800mm	—
鎮圧輪幅	—	1600mm

ビッグホッパー搭載で作業効率のよい管理機用追肥機

AFD-4

管理機用

接地輪駆動式



Photo:AFD-4

型 式	AFD-4
ホッパー容量	25ℓ × 2
繰出方式	スライドロール方式

麦・玉葱
等の追肥に
最適!

マルチャー

ロータリと同時にマルチ作業ができるトラクタ用マルチャー

MRT-1B トラクタ用



Photo:MRT-1B

型 式	MRT-1B
使用マルチ	950~2400mm

重量が軽く調節が簡単な、管理機用マルチャー

MRX-1SA 管理機用



Photo:MRX-1SA

型 式	MRX-1SA
使用マルチ	950~1500mm

畦ぎわまで張れる人力用マルチャー

MR-3/MR-3C 人力用



Photo:MR-3C

平畦から
高畦まで
対応!



Photo:MR-3

型 式	MR-3	MR-3C
畦 高	平畦~高畦 (300mm)	平畦~高畦 (500mm)
使用マルチ	800~1800mm	

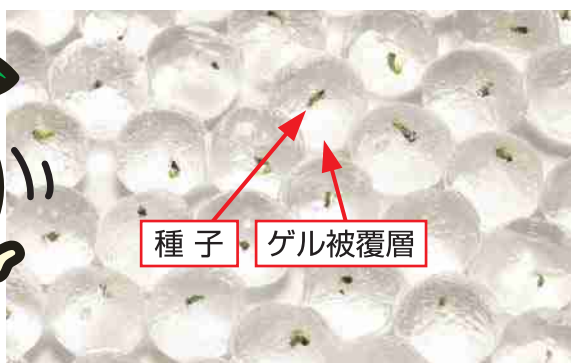
ゲル被覆種子

ゲルで包んで機能アップ! 全く新しい種子のカタチ!

タネまる®

「タネまる」とは・・・

小さな種子を、水分たっぷりの天然高分子のゼリーで包み込むことで、取り扱いやすくすると同時に、種子の能力を最大限に発揮させることのできる、全く新しい種子のカタチです。



種子の大きさにあわせて
3サイズをご用意しております。

Sサイズ  直径6mm

Mサイズ  直径8mm

Lサイズ  直径10mm

(原寸大)

「タネまる」が考える3つのメリット。

現在の、日本の農業分野における、あらゆる環境への配慮をつめ込みました。



驚異の発芽力

- 水分98%含有により芽出しが簡単
- 肥料による成長促進
- 透明ゲルで選択播種による発芽促進・均一効果



省力化

- 小さく不揃いな形状でも簡単播種
- 複数粒もまとめて封入、まとめて育成
- 播種機・播種板による作業時間短縮



経済性

- 高価な種子もロスなく発芽
- 省スペースで温度処理可能
- 乾燥保存OK

「タネまる」の仕様

タネまる 径	S (直径6mm)	M (直径8mm)	L (直径10mm)
対応種子 径	直径3.8mm未満	直径6mm未満	直径8mm未満
封入種子数	1粒 (複数粒封入は要相談)		
1個の重さ	160mg	420mg	670mg
主成分	天然高分子 (昆布より抽出)		
水分	98%		
適応種子例	野菜: トマト、ネギ、キャベツ、コマツナ、セルリー、ニンジン、ビート、ゴボウ など 花 : 新鉄砲ユリ、トルコギキョウ、プリムラ、デルフィニウム、ラナンキュラス など		



「タネまる」の詳細につきましては、種子技術部(TEL.079-295-1996)まで、ご連絡ください。




アグリテクノ矢崎株式会社

URL <http://www.agritecno.co.jp/>

本 社	〒670-0996 兵庫県姫路市土山6丁目5番12号 TEL:079 (295) 1996 FAX:079 (295) 1997
備 中 工 場	〒716-0321 岡山県高梁市備中町東油野1537番地 TEL:0866 (45) 3880 FAX:0866 (45) 3885
大 阪 事 務 所	〒553-0003 大阪府大阪市福島区福島3-1-46 矢崎総業(株)大阪支店内6F TEL:06 (6458) 3717 FAX:06 (6458) 3718
北海道営業所	〒062-0043 北海道札幌市豊平区福住3条2-4-5 矢崎総業北海道販売(株)内 TEL:011 (850) 2202 FAX:011 (850) 2203
九州営業所	〒861-0823 熊本県玉名郡南関町大字四ツ原1280 熊本工機(株)内 TEL:0968 (69) 7100 FAX:0968 (69) 7101

詳細は各機種のカatalogをご覧ください。

 **安全に関するご注意** ・取扱説明書をよくお読みの上、正しく安全にお使いください。

●特約店